

Modelo HU1016GA

Descripción

Rodaja Institucional Estándar 4" Giratoria con Espiga Roscada. Rueda de Hule Negro Balero. Acabado Galvanizado.

Sistema de Sujeción





Características Técnicas

Sistema de fijación Espiga rosca 7/16" 11 mm Diámetro espiga (A) Largo de espiga (B) 33 mm 127 mm Altura Total (C) Diámetro Rueda (D) 102 mm Pisada (E) 25 mm Carga (por pieza) 50 kg **Material Rueda** Hule

Características Rueda de Hule Vulcanizado

Buena resistencia a golpes, amortigua vibraciones, silenciosa, poca resistencia a condiciones de intemperie, no son resistentes a ácidos, puede manchar.

• Tipo de piso plano sugerido: Cemento, ladrillo, acero plano, acero antiderrapante.

Temperatura: -30° a 70°C.

• Velocidad máxima: 3 Km/hr.

| Tolerancias Dimensionales | |
|---------------------------|----------|
| 0 mm – 10 mm | ±0.5 mm |
| 11 mm – 100 mm | ± 1 mm |
| 101 mm o más | ± 1.5 mm |



Revisión: 2 **Fecha:** 25/03/2022 F03-P8.2.2-INI